



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[13442-07-4](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

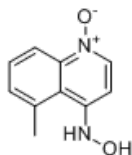
如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

CAS Number:13442-07-4 基本信息

英文名: 4-Quinolinamine, N-hydroxy-5-methyl-, 1-oxide

别名: Quinoline, 4-(hydroxyamino)-5-methyl-, 1-oxide (8CI)

分子结构:



分子式: C<sub>10</sub>H<sub>10</sub>N<sub>2</sub>O<sub>2</sub>

分子量: 190.1986

CAS登录号: 13442-07-4

CAS#13442-07-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 13442-07-4](#) 查看  
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[N,N-二\(2-羟乙基\)油胺](#) [13181-50-5](#) [13036-91-4](#) [硫酸钪](#) [136944-10-0](#) [13209-38-6](#) [5-氯-2,4-二氟苯磺酰氯](#) [NA-\(2,4-二硝基-5-氟苯基\)-L-缬氨酰胺](#) [4-\(三氟甲基\)-2-巯基嘧啶](#) [130753-01-4](#) [三乙酰丙酮铝](#) [盐酸异可利定](#) [13877-94-6](#) [130649-46-6](#) [聚季铵盐-27](#) 454

生成时间2021/3/29 9:40:17